



# Visual Control for Warehouse

(การควบคุมด้วยสายตาสำหรับงานคลังสินค้า)



วันที่ 5

วันที่จัด: วันศุกร์ที่ 8 พฤศจิกายน 2562 เวลา: 09:00 – 16:30 น. **รับจำนวน 20 ท่าน**

สถานที่: ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18 (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.)

การบริหารคลังสินค้า เป็นสิ่งที่จำเป็นสำหรับธุรกิจ เพื่อให้การผลิตหรือการขาย สามารถดำเนินไปได้อย่างราบรื่น การมีสินค้าคงคลังมากเกินไปอาจเป็นปัญหาเกี่ยวกับธุรกิจ ทั้งในเรื่องต้นทุนการเก็บรักษาที่สูง สินค้าเสื่อมสภาพ หมกอายุ สิ้นสมัย ถูกขโมย หรือสูญหาย นอกจากนี้ยังทำให้สูญเสียโอกาสในการนำเงินที่จมอยู่กับสินค้าคงคลังนี้ไปหาประโยชน์ในด้านอื่นๆ

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารคลังสินค้า เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ไม่ให้เกิดความล้มเหลวของชิ้นงานคงเหลือ หรือความผิดพลาดที่เกิดจากระบบการจัดเก็บ ก็มีความจำเป็นที่ต้องนำระบบการควบคุมด้วยสายตาเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อสามารถทำให้รู้ความผิดปกติได้ทันทีจากการมองเห็น และดำเนินการแก้ไขก่อนที่จะเกิดความสูญเสีย



## สิ่งที่ผู้เข้าอบรมได้รับ

- 1 เพื่อให้เข้าใจวิธีการจัดเก็บและเบิกจ่ายวัตถุดิบด้วยการใช้ระบบ FIFO (First in First out)
- 2 เพื่อให้สามารถนำเอาระบบ Zero Waste & Zero Loss มาใช้บริหารคลังสินค้าอย่างมีประสิทธิภาพ
- 3 เพื่อให้เข้าใจความผิดปกติด้วยการมองเห็นทันที ด้วยการประยุกต์ใช้ระบบการควบคุมด้วยสายตา

## วิทยากร

คุณเยาวลักษณ์ เจริญประกอบกิจ  
วิทยากรบรรยายทางด้าน 5S และระบบการควบคุมด้วยสายตาให้กับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน



**ระบบการควบคุมด้วยการมองเห็น**

❖ **อัตราค่าลงทะเบียน** ❖

สมาชิก 3,200 + VAT 7% 224 = 3,424 บาท

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

บุคคลทั่วไป 3,700 + VAT 7% 259 = 3,959 บาท

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- ระบบการควบคุมด้วยสายตากับการบริหารจัดการคลังสินค้าอย่างมีประสิทธิภาพ
- แนวบริหารจัดการสินค้าคงคลังด้วยระบบ Visual Control and 5S
- การประยุกต์ใช้ Visual Control เพื่อการเบิกจ่ายสินค้าแบบ FIFO (First In First Out)/ Zero Waste & Zero Loss
- การประยุกต์ใช้ระบบการควบคุมด้วยสายตาเพื่อให้เห็นความผิดปกติได้ทันที
- ตัวอย่างการประยุกต์ใช้ระบบการควบคุมด้วยสายตาจากประสบการณ์จริง

